

Docente: Massimo De Santo

Periodo didattico: Secondo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:20				COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> dad	
09:20-10:10				COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> dad	
10:10-11:00		COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> aula virtuale		COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> dad	RETI E PROTOCOLLI PER LA INTERNET OF THINGS <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> Aula 136
11:00-11:50	RETI DI CALCOLATORI <i>Massimo De Santo</i> Aula 22	COMPUTER SCIENCE FOR INDUSTRY 4.0: NETWORKING, BIG DATA MANAGEMENT AND MACHINE LEARNING <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> aula virtuale	RETI DI CALCOLATORI <i>Massimo De Santo</i> Aula 22		RETI E PROTOCOLLI PER LA INTERNET OF THINGS <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> Aula 136

11:50-12:40	RETI DI CALCOLATORI <i>Massimo De Santo</i> Aula 22		RETI DI CALCOLATORI <i>Massimo De Santo</i> Aula 22		RETI E PROTOCOLLI PER LA INTERNET OF THINGS <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> Aula 136
12:40-13:30	RETI DI CALCOLATORI <i>Massimo De Santo</i> Aula 22				
13:30-14:20					
14:20-15:10					
15:10-16:00					
16:00-16:50		CALCOLATORI ELETTRONICI <i>Massimo De Santo</i> Aula O			RETI DI CALCOLATORI <i>Massimo De Santo</i> Aula 22
16:50-17:40	CALCOLATORI ELETTRONICI <i>Massimo De Santo</i> Aula O	CALCOLATORI ELETTRONICI <i>Massimo De Santo</i> Aula O	RETI E PROTOCOLLI PER LA INTERNET OF THINGS <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> Aula 136		RETI DI CALCOLATORI <i>Massimo De Santo</i> Aula 22
17:40-18:30	CALCOLATORI ELETTRONICI <i>Massimo De Santo</i> Aula O	CALCOLATORI ELETTRONICI <i>Massimo De Santo</i> Aula O	RETI E PROTOCOLLI PER LA INTERNET OF THINGS <i>Massimo De Santo / Francesco Colace</i> Aula 136		RETI DI CALCOLATORI <i>Massimo De Santo</i> Aula 22